

Исследование экономической эффективности использования технической базы производства на приборостроительных заводах Эстонской ССР

Raid, Riina Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 3-14 : илл https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Методика определения перспективного размера потребления пива

Laiv, Edith Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 51-54 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Методика определения рационального месторасположения ремонтной базы электродвигателей

Rajangu, Väino Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 31-34 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

О планировании себестоимости продукции по факторам

Taaler, Jaan Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 45-50 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Основные методические проблемы расчета производственной мощности промышленного предприятия при помощи ЭВМ

Krist, Vello-Jüri Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 35-43 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Труды экономического факультета

1975 https://www.ester.ee/record=b2190683*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Укомплектование резерва и создание обменного фонда электродвигателей

Rajangu, Väino Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 25-29 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>

Экономическая эффективность применения протеолитического биопрепарата в мясной промышленности

Semper, Maire Труды экономического факультета. 17 1975 / с. 15-23 https://www.ester.ee/record=b2190683*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/66fab3a3-62ac-4136-ae1b-1d85b9924efc>